

## 令和元年度サイバーサイエンスセンター講習会報告

雑誌名	SENAC : 東北大学大型計算機センター広報
巻	53
号	1
ページ	47-47
発行年	2020-01
URL	<a href="http://hdl.handle.net/10097/00128108">http://hdl.handle.net/10097/00128108</a>

## [報 告]

## 令和元年度サイバーサイエンスセンター講習会報告

No.	名 称	開 催 月 日	受 講 者 数	講 師	内 容
1	はじめてのLinux	5 月 27 日 (月)	22	山下 毅	・ Linux システムの基本的な使い方 ・ エディタの使い方
2	はじめてのスパコン	5 月 28 日 (火)	21	小野 敏	・ スーパーコンピュータの紹介と 利用法入門 (見学あり)
3	はじめてのFortran	5 月 29 日 (水)	11	江川 隆輔	・ Fortran の入門編
4	はじめての並列化	5 月 30 日 (木)	21	小松 一彦	・ 並列プログラミングの概要
5	はじめての高速化	5 月 31 日 (金)	11	江川 隆輔	・ スーパーコンピュータの高速化に ついて
6	MATLAB入門	6 月 21 日 (金)	7	陳 国躍 (秋田県立大学)	・ MATLAB の基本的な使い方
7	ネットワークとセキュリティ入門	8 月 2 日 (金)	16	水木 敬明	・ ネットワークの基本的な仕組み ・ ネットワークの危険性と安全対策
8	Fortran入門	8 月 8 日 (木) ～ 8 月 9 日 (金)	14	田口 俊弘 (摂南大学)	・ Fortran の初歩から応用まで
9	Gaussian入門	8 月 21 日 (水)	33	岸本 直樹 (理学研究科)	・ Gaussian の基本的な使い方
10	Mathematica 入門	9 月 13 日 (木)	6	横井 渉央 (尚綱学院大学)	・ Mathematica の基本的な使い方
11	はじめてのLinux	9 月 9 日 (月)	11	佐々木大輔	・ Linux システムの基本的な使い方 ・ エディタの使い方
12	はじめてのスパコン	9 月 10 日 (火)	8	大泉 健治	・ スーパーコンピュータの紹介と 利用法入門 (見学あり)
13	SX-ACEの性能分析・ 高速化	9 月 11 日 (水)	1	江川 隆輔	・ スーパーコンピュータでの性能 解析から最適化まで
14	並列プログラミング 入門 I (OpenMP)	8 月 9 日 (木)	4	小松 一彦	・ OpenMP による並列プログラミング の基礎 ・ 利用法
15	並列プログラミング 入門 II (MPI)	8 月 10 日 (金)	2	小松 一彦	・ 並列プログラミングの概要 ・ OpenMP による並列プログラミング の基礎 ・ 利用法
受講者数計 (阪大・岩大からの配信による受講者を含む)			188		